## MULTIPLE DE NDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

1 U / 56

97

FILING DATE

APPLICANT(S)

## CLAIMS

-										
ļ		AS	FIL	ED		TER		AFTER		
ı							VDMEN			ENDMENT
		INI	<u>'- -</u>	DEP.	IN	D.	DE	Р.	IND.	DEP.
1 2		1								
$\frac{1}{3}$				-		$\dashv$		-		<del>↓</del>
4			_			-		-{		<del> </del>
5						7		7		┼
6						$\dashv$		1		<del> </del>
7						$\Box$				
8						$\perp$		$\perp$		
10						4		4		
11	$\dashv$		+-!			+		- -		
12			1-1			┿		╁		
13			+;			╅		╂		
14						+		†-		
15	$\bot$			丁		$\top$		1		
16			1			$\perp$				$\neg \neg$
17	4					$\perp$		Г		
18 19	+		+			1_		1_	$ \mathbb{I}$	
20	╅		++			╀-		1_		
21	1-		<del>                                     </del>			+-		<b> </b>		
22	$\top$		-			╁		I	-+	
23			<u> </u>	_		†		-		
24	I					T				
25	4_									$\overline{}$
26	┨—									
27				- -						
28 29	╁		<u> </u>	- -		<u> </u>	_		_	
30	1		<del>-                                    </del>	-1		<u> </u>				
31	1	$\neg \uparrow$	<del></del> -	$\dashv$						
32	•	=	-	1	$\neg$		_		-	
33										-1
34										
35			L_	-\$			_			
<u>36</u> 37	_		9	-{					-	
38		$\dashv$		1—	$\dashv$					
39	<u> </u>	$\dashv$	<del> </del>	1	$\dashv$					—
40			1.	1	$\dashv$		-			
41		$\Box$								
42			8	1_						
43			1_	<b>{</b>	_		_[_		_ _	
44		+	4_	<del> </del>	-					
46			*	1—	<del>-  </del> -				+-	
47		_	-	<b>i</b>			1		+-	-1
48					+				-	<b>⊣</b>
49		工								
50		_ _								
TOTAL IND.	1	.	<b>₽</b>			1			1	1
		<b>-</b> ∡				<b>.</b>	1		┙ , ╹	ı
	42	7				7			4	
TOTAL CLAIMS	43									
PTO-1344 (R	EV. 11	<b>A</b> 4)								

Total dept.	3. 1.11		T	ASI	TILED	AF	TER	AFTER	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98 98 99 90 91 100 100 107ALIND			r	IND.	DEP.			1 AMENDMENT	
53 54 55 56 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 66 67 70 71 71 72 73 3 74 75 75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100  TOTAL IRD  TOTAL IRD			T				1001.	IND.	DEP.
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 88 89 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALIND						1			
55	- 1	53	$\perp \Gamma$			ļ ———			
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100	- 1								
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 88 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107ALIND	Į.		$\perp$						
58 59 60 61 61 62 63 64 65 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND	-								
S9   60   61   62   63   64   65   66   66   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   75   76   77   78   88   89   79   80   81   82   83   84   85   86   87   78   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   100   Total Ind.	- 1		1_						
60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 101 101 101 101 101			1_						
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 99 1000 TOTALIND.	-		1_						
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 91 100 100 100 100 100 100 100 100 1	-		1						
63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 100 100 100 100 100 100 100 100 1	- 1		╂						$\overline{}$
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND	-		1_						
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND	<u> </u>		↓_						
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	$\vdash$		<b> </b>						
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALIND	-		<del> </del>						
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND	- F		<b> </b>						
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	<u> </u>		<b> </b> -						
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	-								
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP.									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IRD.	-				<del> </del> -				
73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	- t-								
74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP.						<del> -</del> ,			
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	-							_	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.				<del>-  -</del>					
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP.  TOTAL DEP.									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		78					<del> </del>		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		79							
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.		80		$\neg$					
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.									
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.									$\neg$
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.									$\neg$
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.									
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL CLAIMS									
88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP. TOTAL		0						ı	
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP. TOTAL									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP. TOTAL CLAIMS									
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.					_				
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.				-					_
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL LIND. TOTAL CLAIMS									
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL LIND. TOTAL CLAIMS				+-	<del> </del>			<del> </del>	
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL LOP.  TOTAL CLAIMS				+-	<del>- -</del>	<del></del>			
96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL LAND.  TOTAL CLAIMS				+	<del>- -</del>		-}	<del>-  </del>	
97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL LAND.  TOTAL CALANS					$\dashv$		<del></del>		
98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP TOTAL CLAIMS					$\neg l \neg$	_		<del></del>	
TOTAL IND.  TOTAL DEP.  TOTAL CLAIMS				7	$\neg$	_			
TOTAL IND.  TOTAL DEP.  TOTAL CLAIMS								_	7
TOTAL DEP.	100							1	7
TOTAL	TOTAL	IND.		1		-		-	7
CIAIMS BEEFE				<b>+</b>		<b>4</b>		_	

Patent and Trademark Office.